2023年度浙江省中医药科学技术奖公示信息表

推荐奖项：（应用研究奖）

|  |  |
| --- | --- |
| 成果名称 | 新“浙八味”药食同源药材育产研医融合提升和山区共富示范 |
| 推荐等级 | 一等奖 |
| 推荐书  相关内容 | 1. 新品种：浙覆3号（浙S-SV-RC-019-2022） 2. 新品种：台乌1号，(浙S-SV-LA-018-2022)   3. 专利：Method For Extracting And Separating Flavonoids From Lindera Aggregata Leaves（美国发明专利，US 11739113B2）  4. 专利：一种红曲乌药叶茶、颗粒剂及其饮料的制备方法（ZL202010692625.4）  5.专利：一种覆盆子多酚指纹图谱的建立方法（ZL202010853333.4）  6.专利：一种提高覆盆子中鞣花酸含量的加工方法（ZL201810761113.1）  7.专利：胡柚综合利用工艺（ZL201110156445.5）  8.论文：Integrated analysis of the transcriptome, metabolome and analgesic effect provide insight into potential applications of different parts of Lindera aggregate. Food Research International, 2020,138  9.论文：Hepatoprotective and anti-inflammatory effects of total flavonoids of QuZhiKe (peel of Citrus changshan-huyou) on non-alcoholic fatty liver disease in rats via modulation of NF-κB and MAPKs. Phytomedicine. 2019;64:153082.  10论文：Protective effects of total flavonoids from QuZhiQiao (fruit of Citrus paradisi cv. Changshanhuyou) on OVA-induced allergic airway inflammation and remodeling through MAPKs and Smad2/3 signaling pathway. Biomed Pharmacother.2021, 138: 111421. |
| 主要完成人 | 彭昕，排名1，教授，浙江中医药大学附属宁波市中医院；  蒋剑平，排名2，教授，浙大城市学院附属医院；  孙健，排名3，高级工程师，浙江省中药研究所有限公司；  林晓蒙，排名4，副主任中医师，浙江中医药大学附属宁波市中医院  葛君霞，排名5，助理研究员，浙江红石梁集团天台山乌药有限公司  汪丽霞，排名6，高级农艺师，常山县胡柚研究院  王志安，排名7，教授级高工，浙江省中药研究所有限公司  李小白，排名8，副研究员，浙江省农业科学院  武雨含，排名9，讲师，浙大城市学院附属医院 |
| 主要完成单位 | 1. 浙江中医药大学附属宁波市中医院  2. 浙大城市学院附属医院  3. 浙江省中药研究所有限公司  4. 浙江红石梁集团天台山乌药有限公司  5. 常山县胡柚研究院  6. 浙江省农业科学院 |
| 推荐单位 | 宁波市卫生健康委员会 |
| 推荐意见 | 药食同源中药资源是近年来中医药及食品健康领域的热点研究对象。本项目针对新浙八味中药食同源中药覆盆子、乌药和衢枳壳产业发展的瓶颈问题，开展全产业链关键技术研究，育成2个药材新品种，明确了药用、食疗保健效应的量-效关系、物质基础和作用机制，形成了完善的药用、食用差异化发展策略体系及相应的炮制加工标准，从产业发展的角度提升药食同源产品的保健功效及质量，同时推进中药资源的高效利用，加强临床转化。  经审查，该项目符合申报要求，同意提名2023年度浙江省中医药科学技术奖 一 等奖。 |